

Misiunile programului de studii **MASTER**Specializarea: **INGINERIE INTEGRATĂ** (program de 2 ani), Anul II

Modalități și criterii de evaluare, asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive la disciplinele programului

Misiuni ale programului de studii

Misiunea didactica	Misiunea didactica a masterului de specialitate Inginerie Integrată este de a forma cadre cu pregătire superioară, cu competențe necesare concepției integrate, colaborative și managementului produsului și proceselor pe parcursul întregului ciclu de viață
Misiunea de cercetare	Programul de master Inginerie Integrată atrage studenții în activități de cercetare în cadrul Centrului de Cercetare Inginerie Integrată (CCII), centru creat pentru cercetări în domeniul concepției integrate, fabricației flexibile și ingineriei simultane.

Modalități și criterii de evaluare. Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive la discipline

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	Modalități (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr de întrebări, condiții de organizare a examenului)	Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei (altele decât cele reflectate prin „nota pentru prestația pe parcurs”)
			Criterii de evaluare (criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5)	
1	II I.Int.	Sudarea cu energii concentrate	<ul style="list-style-type: none"> Examen scris 2 examinatori interni 10 întrebări grupate Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Nota este recunoscuta pana la absolvirea promoției
		<ul style="list-style-type: none"> Nota 5 pentru obținerea la fiecare întrebare a 1/2 din punctaj si promovarea laboratorului si a temei de casa – referat in domeniu 		
2	II I.Int.	Mașini și sisteme de producție avansate	<ul style="list-style-type: none"> Examen scris 2 examinatori interni 3 subiecte Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> Nota este recunoscuta pana la absolvirea promoției
		<ul style="list-style-type: none"> Nota 5 pentru obținerea la fiecare întrebare a 1/2 din punctaj si promovarea părții aplicative 		

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	Modalități (scris/oral, examen/evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr de întrebări, condiții de organizare a examenului)	Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei (altele decât cele reflectate prin „nota pentru prestația pe parcurs”)
			Criterii de evaluare (criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5)	
3	II I.Int.	Sisteme flexibile de fabricație	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori interni • 3-6 subiecte din care unul aplicativ • Sală repartizată de decanat 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota este recunoscuta pana la absolvirea promoției
			<ul style="list-style-type: none"> • Nota 5 pentru obținerea la fiecare subiect a ½ din punctaj si promovarea laboratorului. 	